

<<混凝土结构施工便携手册>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构施工便携手册>>

13位ISBN编号：9787801774682

10位ISBN编号：780177468X

出版时间：2006-1

出版时间：中国计划出版社

作者：瞿义勇

页数：580

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<混凝土结构施工便携手册>>

内容概要

本书以《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2001)和《混凝土结构工程施工质量验收规范》(GB50204-2002)为主线,结合不断涌现的混凝土结构工程新材料、新技术、新工艺和新机具编写而成。

全书主要介绍了混凝土结构工程常用材料、模板工程、钢筋工程、混凝土工程、预应力工程以及装配式结构吊装工程。

并针对每项工程涉及的工程材料品种与规格。

施工工艺流程、施工过程、施工操作要点、质量检验要求、质量通病防治与成品保护以及施工安全技术等内容。

本书可供建设工程项目施工员、技术员、资料员、监理工程师、质量监督及管理人员使用,也可供大中专院校相关专业师生学习参考。

<<混凝土结构施工便携手册>>

书籍目录

第一章 混凝土结构基本知识 第一节 概述 第二节 混凝土分类 第三节 混凝土性能特性第二章 混凝土结构工程常用材料 第一节 水泥 第二节 骨料 第三节 拌合用水 第四节 外加剂 第五节 矿物掺合料 第六节 钢筋第三章 模板工程 第一节 模板分类与要求 第二节 模板工程材料质量要求 第三节 模板安装 第四节 模板拆除 第五节 质量验收要求 第六节 质量通病防治与成品保护 第七节 施工安全技术第四章 钢筋工程 第一节 钢材质量要求 第二节 钢筋的配料与代换 第三节 钢筋加工 第四节 钢筋绑扎连接 第五节 钢筋焊接连接 第六节 钢筋机械连接 第七节 钢筋安装 第八节 质量验收要求 第九节 质量通病防治与成品保护 第十节 施工安全技术第五章 混凝土工程 第一节 混凝土配合比设计 第二节 混凝土配料与拌制 第三节 混凝土运输与浇筑 第四节 混凝土养护与拆模 第五节 混凝土施工质量检查与注意事项 第六节 质量验收要求 第七节 质量通病防治与成品保护 第八节 施工安全技术第六章 预应力工程第七章 装配式结构工程第八章 混凝土结构工程验收参考文献

<<混凝土结构施工便携手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>